

DOI: 10.18572/1812-3929-2020-9-56-65

# К вопросу формирования перспективной терминологии в области правового регулирования применения искусственного интеллекта



**БАРАКИНА ЕЛЕНА ЮРЬЕВНА,**  
преподаватель Департамента правового регулирования  
экономической деятельности  
Финансового университета при Правительстве  
Российской Федерации  
(Финансовый университет / Финуниверситет)

✉ elenabarakina@inbox.ru

**Баракина Е.Ю.**

## **К вопросу формирования перспективной терминологии в области правового регулирования применения искусственного интеллекта**

Статья посвящена перспективной терминологии в области правового регулирования применения искусственного интеллекта. Приведены мнения российских и зарубежных ученых, проанализирован опыт нормативного закрепления терминов в данной области. Определено соотношение понятий «искусственный интеллект», «машинное обучение» и «нейронная сеть», а также их влияние на носителей искусственного интеллекта.

**Ключевые слова:** термины, искусственный интеллект, нейронная сеть, цифровые технологии, машинное обучение.

**Barakina Elena Yu.,** Lecturer of the Department of Legal Regulation of Economic Operations of the Financial University under the Government of the Russian Federation (Financial University)

## **On the Establishment of Advanced Terminology in the Legal Regulation of the Application of Artificial Intelligence**

The article is devoted to the perspective terminology in the field of legal regulation of artificial intelligence. The opinions of Russian and foreign scientists are given, the experience of normative fixing of terms in this field is analyzed. The correlation of the concepts “artificial intelligence”, “machine learning” and “neural network”, as well as their influence on the carriers of artificial intelligence, is determined.

**Keywords:** terms, artificial intelligence, neural net, digital technologies, machine learning.